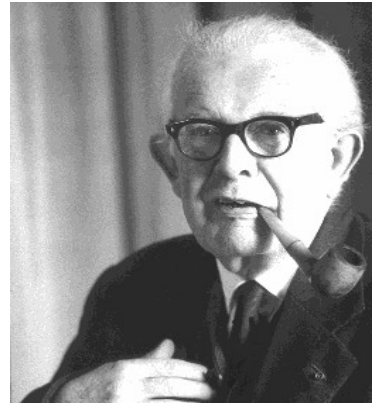


JEAN PIAGET

(1896-1980)

Jean Piaget s-a născut la Neuchâtel (Elveția) pe 9 August, 1895. A murit în Geneva pe 16 Septembrie, 1980. A fost cel mai mare copil a lui Arthur Piaget, profesor de literatură medievală la Universitate, și al Rebeccai Jackson. La vârsta de 11 ani, când era elev la școala latină de la Neuchâtel a scris o scurtă notă despre o vrabie albinoasă. Această scurtă notă este considerată ca începutul unei strălucitoare cariere științifice constând în peste șaiszeci de cărți și câteva sute de articole.



Interesul său pentru moluște s-a amplificat în timpul adolescenței târzii, până în punctul în care a devenit un malacologist bine cunoscut la terminarea școlii. A publicat numeroase articole în aceasta privință care au rămas în interesul său de-a lungul întregii vieți.

După absolvirea școlii, a studiat științele naturale la Universitatea din Neuchâtel unde a obținut un Ph. D. În timpul acestei perioade, a publicat două eseuri filozofice pe care el le-a considerat drept „lucrări de adolescență” dar care au fost importante pentru orientarea generală a modului său de gândire.

După un semestru petrecut la Universitatea din Zürich unde a arătat un deosebit interes pentru psihoanaliză, a părăsit Elveția pentru a pleca în Franța. Și-a petrecut un an lucrând la *Ecole de la rue de la Grange-aux-Belles* o instituție pentru băieți creată de Alfred Binet și condusă de De Simon care împreună cu Binet a desavârșit un test de inteligență. Acolo Piaget a standardizat testul de inteligență a lui Burt și a făcut primele studii experimentale asupra dezvoltării inteligenței.

În 1921, a devenit director de studii la institutul J.-J. Rousseau din Geneva la cererea lui Sir Ed. Claparède și a lui P. Bovet.

În 1923 s-a căsătorit cu Valentine Châtenay. Cuplul a avut trei copii, Jacqueline, Lucienne și Laurent a căror dezvoltare intelectuală a fost studiată de Piaget din fragedă copilărie până când au început să vorbească.



Succesiv sau simultan, Piaget a ocupat câteva posturi: psihologie, sociologie și istoria științelor la Neuchâtel din 1925 până în 1929; istoria gândirii științifice

la Geneva din 1929 până în 1939; Biroul Internațional de Educație din 1949 până în 1967; psihologie și sociologie la Lausanne din 1938 până în 1951; sociologie la Geneva din 1939 până în 1952, apoi psihologie genetică și experimentală din 1940 până în 1971. În 1955, a creat și a condus până la moarte Centrul Internațional de Epistemologie Genetică.

Într-o perioadă de șase decenii, Jean Piaget a condus un program de cercetări naturalistice care a afectat profund înțelegerea noastră asupra dezvoltării copilului. Piaget și-a denumit lucrarea teoretică generală de bază „epistemologie genetică” pentru că a fost în primul rând interesat de cum se dezvoltă cunoașterea în organismul uman.

Conceptul de structură cogniscibilă este central teoriei sale. Structurile cogniscibile sunt modele fizice sau mentale de acțiuni care subliniază acte specifice de inteligență și corespund unor stadii ale dezvoltării copilului. Există patru stadii de dezvoltare în acord cu teoria lui Piaget: senzi-motor, preoperații, operații concrete, și operații formale. În stadiul senzi-motor (0-2) ani, inteligența ia forma acțiunilor motoare. Inteligența în perioada de preoperații (3-7ani) este intuitivă. Structura cogniscibilă în timpul stadiului de operații concrete (8-11ani) este logică dar depinde de referințe concrete. În stadiul final de operații formale (12-15ani), gândirea implică noțiuni abstracte.

În timp ce stadiile cunoașterii identificate de Piaget sunt asociate cu diferențele caracteristice vârstei, ele variază de la individ la individ. Ba mai mult, fiecare stadiu are mai multe forme structurale detaliate.

Un scriitor prolific, Piaget a publicat cărți ca *Biologia și cunoașterea*, *Concepția copilului asupra lumii*, *Limbajul și gândirea copilului*, *Epistemologie genetică*.

Opera lui Piaget este cunoscută peste tot în lume și constituie încă o sursă de inspirație în domenii ca psihologie, sociologie, educație, epistemologie, economie și legi. El a fost răsplătit cu numeroase premii în toată lumea.

